

DECLARATION UE DE CONFORMITE



(5116DoC_102)

En tant que fabricant

PR electronics A/S, Lerbakken 10, DK-8410 Rønde

déclare que le produit suivant :

Type: 5116

Nom: Transmetteur programmable

N° de série: 161966001-181570000

correspond aux directives et normes suivantes:

La directive CEM (EMC) 2014/30/UE et les modifications subséquentes

EN 61326-1 : 2013

Exigences d'essai relatives à l'immunité des matériels utilisés en environnement électromagnétique industriel. Pour une spécification du niveau de rendement acceptable CEM (EMC) se référer aux spécifications électriques du module.

La directive basse tension 2014/35/UE et les modifications subséquentes

EN 61010-1 : 2010

La directive ATEX 2014/34/UE et les modifications subséquentes

EN 50014 : 1997 + A1, A2, EN 50020 : 2002, EN 50284 : 1999,

EN 61241-0 : 2004 + prAA et draft IEC 61241-11 : 2004

Certificat ATEX: KEMA 04ATEX1316 X (5116B)

Aucune modification n'est exigée pour permettre la conformité aux normes de remplacement :

EN 60079-0 : 2012 + A11 : 2013 et EN 60079-11 : 2012

Organisme notifié ATEX (examen de type)

DEKRA Certification B.V.

Meander 1051, 6825 MJ Arnhem

P.O. Box 5185, 6802 ED Arnhem

The Netherlands

La directive RoHS2 2011/65/UE et les modifications subséquentes

EN 50581 : 2012

Organisme notifié 0344

DEKRA Certification B.V.

Meander 1051, 6825 MJ Arnhem

P.O. Box 5185, 6802 ED Arnhem

The Netherlands

Rønde, 13 juin 2018

Stig Lindemann, CTO

Signature du fabricant